



KONICA MINOLTA

**bizhub** C4001i

Imprimante A4 couleur

**LA GAMME  
bizhub i-SERIES  
TRAVAILLE  
INTELLIGEMMENT  
REPENSER LES TI**



Donner forme aux idées

## AVANTAGES POUR LES CLIENTS



### Fonctionnement intuitif

Fonctionnement similaire à celui d'un téléphone intelligent ou d'une tablette et interface utilisateur entièrement personnalisable



### Connectivité mobile

Technologies mobiles novatrices de Konica Minolta permettant d'imprimer de n'importe où, n'importe quand



### Service

Gestion efficace du parc d'équipement, y compris la livraison automatique des consommables, la maintenance proactive et la configuration à distance



### Durabilité

Nombreuses caractéristiques écologiques réduisant la consommation et les coûts d'énergie

## OPTIONS

### 1 CONNECTIVITÉ

Réseau sans fil  
UK-221

Trousse d'interface  
USB EK-P08

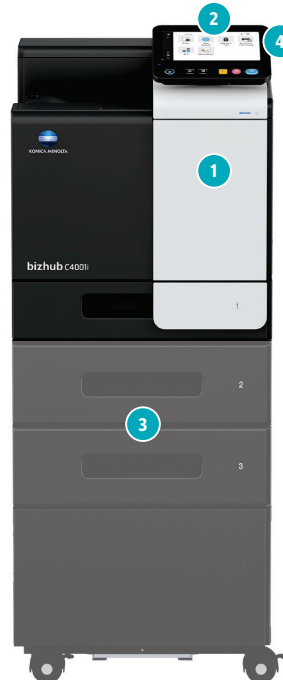
Trousse d'interface  
USB EK-P09

Trousse d'interface  
CCP EK-P10

Lecteur de cartes d'identité  
pour authentification

Trousse d'installation  
MK-P08

OU



### 2 AUTRES

Table de travail  
WT-P03

Clavier à 10 touches  
KP-P03

Support à clavier  
KH-P02

Clavier externe

### 3 ALIMENTATION

Plateau  
PF-P28

Unité de réglage de  
la hauteur PF-P25

Cabinet de support  
DK-P05

### 4 SORTIE

Agrafeuse hors ligne  
FS-P04

### LÉGENDE

- Option obligatoire
- En option
- Cette option s'installe uniquement sous l'option correspondante

## FONCTIONS DE FINITION



Recto  
verso



Agrafage  
en coin  
(hors ligne)

## DESCRIPTION

### CONNECTIVITÉ

Réseau sans fil UK-221	Réseau local sans fil et point d'accès
Trousse d'interface USB EK-P08	Raccordement d'un clavier USB
Trousse d'interface USB EK-P09	Raccordement d'un clavier USB et impression Bluetooth
Trousse d'interface CCP EK-P10	Connexion aux appareils mobiles Android
Lecteur de cartes d'identité	Diverses technologies de cartes d'identité
Trousse d'installation MK-P08	Trousse d'installation du lecteur de cartes d'identité

### AUTRES

Table de travail WT-P03	Emplacement pour l'appareil d'authentification
Clavier à 10 touches KP-P03	Remplacement de l'écran tactile
Support à clavier KH-P02	Emplacement pour le clavier USB
Clavier externe	Clavier externe

### ALIMENTATION

Plateau PF-P28	500 feuilles, 8,5 x 11 po ou 8,5 x 14 po, 60 à 90 g/m <sup>2</sup>
Unité de réglage de la hauteur PF-P25	Pour obtenir une hauteur d'utilisation confortable
Cabinet de support DK-P05	Espace de rangement pour les supports d'impression et autres fournitures

### SORTIE

Agrafeuse hors ligne FS-P04	Agrafage hors ligne de 20 feuilles
-----------------------------	------------------------------------

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

### CARACTÉRISTIQUES DU SYSTÈME

Vitesse maximale du système – LTR (monochrome/couleur)	42/42 ppm
Vitesse maximale pour l'impression recto verso automatique – LTR (monochrome/couleur)	42/42 ppm
Délai de première impression – LTR (monochrome/couleur)	8,0/8,7 s
Préchauffage (monochrome/couleur)	Environ 13/15 s <sup>1</sup>
Technologie d'imagerie	Laser
Technologie de toner	Toner polymérisé Simitri <sup>MP</sup> V
Taille et résolution de l'écran	7 po / 800 x 480
Mémoire système (de série/maximale)	4 Go
Disque dur	8 Go (de série)
Interfaces	Ethernet 10/100/1 000 BASE-T, USB 2.0, Wi-Fi 802.11 b/g/n/ac (en option)
Protocoles réseau	TCP/IP (IPv4 et IPv6), SMB, LPD, IPP, SNMP, HTTP(S) et Bonjour
Formats de papier	3,5 x 8,8 po à 8,5 x 14 po; formats personnalisés
Poids de papier	60 à 210 g/m <sup>2</sup>
Capacité d'alimentation de papier (de série/maximale)	600/1 600 feuilles
Tiroir d'alimentation papier (de série)	1 x 500 feuilles; 3,9 x 5,8 po à 8,5 x 11 po; formats personnalisés; 60 à 210 g/m <sup>2</sup>
Plateau d'alimentation (en option)	2 x 500 feuilles; 8,5 x 11 po ou 8,5 x 14 po; 60 à 210 g/m <sup>2</sup>
Passe-copie manuel	100 feuilles; 3,5 x 8,8 po à 8,5 x 14 po; formats personnalisés; 60 à 210 g/m <sup>2</sup>
Modes de finition (en option)	Regroupement; triage; agrafage (hors ligne)
Recto verso automatique	4,7 x 8,8 po à 8,5 x 14 po; 60 à 210 g/m <sup>2</sup>
Capacité de sortie maximale	250 feuilles
Capacité mensuelle	Recommandée : 6 500 pages; maximale <sup>2</sup> : 120 000 pages
Durée de vie du toner	Noir : 13 000 pages CMJ : 9 000 pages
Durée de vie de l'unité d'imagerie	Noir : 200 000 pages CMJ : 100 000 pages
Consommation d'énergie	110 à 120 V, 50/60 Hz, moins de 1,45 kW
Dimensions (L x P x H.)	16,5 x 20,8 x 18,6 po (sans options)
Poids	Environ 73 lb (sans options)

### SPÉCIFICATIONS D'IMPRESSION

Résolution d'impression	Équivalent à 1 800 x 600 ppp; 1 200 x 1 200 ppp
Langage de description de page	PCL 6 (XL3.0), PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016), XPS
Systèmes d'exploitation	Windows 10 (32/64); Windows 11; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016; Windows Server 2019; Windows Server 2022; macOS 14 ou version ultérieure; UNIX; Linux; Citrix
Polices de l'imprimante	PCL : 80 polices latines; Émulation PostScript 3 : 137 polices latines; polices de codes à barres (en option); polices de caractères ROCA et B (en option); polices de caractères Unicode (en option)
Impression mobile	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android); Option : WiFi Direct

### SPÉCIFICATIONS DU SYSTÈME

Sécurité	Filtrage IP; blocage de ports; protocoles réseau SSL 3 et TLS 1.1/1.2/1.3; prise en charge du protocole IPsec, compatibilité IEEE 802.1x, authentification de l'utilisateur, Kerberos, cryptage des données (AES 256 bits); cryptage des données des utilisateurs
Comptabilité	Maximum 100 comptes d'utilisateur, prise en charge; d'Active Directory (nom d'utilisateur + mot de passe + courriel + dossier SMB); authentification par carte d'identité (lecteur de cartes d'identité) et authentification par appareil mobile (Android/iOS)
Logiciel	Net Care Device Manager; Data Administrator; Box Operator; Web Connection; Print Status Notifier; utilitaire d'intégration de pilotes et utilitaire de gestion du journal

<sup>1</sup> La durée de préchauffage peut varier en fonction de l'environnement d'exploitation et de l'utilisation.

<sup>2</sup> Si le volume maximal est atteint en moins d'un an, un cycle d'entretien est requis.

- Toutes les spécifications renvoient au papier LTR de 80 g/m<sup>2</sup>.
- La compatibilité et la disponibilité des fonctions et des caractéristiques énumérées dépendent des systèmes d'exploitation, des applications, des protocoles réseau ainsi que des configurations de réseau et de système.
- La durée de vie prévue de chaque consommable est calculée d'après des conditions d'utilisation particulières, comme un certain taux de couverture de page pour une taille de papier donnée (taux de couverture de 6 % sur du papier LTR). La durée de vie réelle des consommables dépendra de l'utilisation et d'autres variables, notamment le taux de couverture de page, la taille de papier, le type de support, l'impression continue ou intermittente, la température ambiante et l'humidité.
- Certaines des illustrations de produits contiennent des accessoires optionnels.
- La description des caractéristiques et des accessoires est fondée sur les données disponibles au moment de l'impression et peut être modifiée sans préavis.
- Konica Minolta ne garantit pas l'absence d'erreurs dans les spécifications présentées.
- Tous les noms de marques et de produits peuvent être des marques déposées ou des marques de commerce de leurs propriétaires respectifs et sont reconnus comme tels aux présentes.

## Au sujet de Konica Minolta

En tant que partenaire, Konica Minolta peut vous aider à donner forme à vos idées et à atteindre vos objectifs.

Communiquez avec nous pour profiter des occasions offertes dans les domaines suivants :

### GESTION DE L'INFORMATION

Gestion de l'information infonuagique  
Gestion documentaire  
Solutions de processus documentaires automatisés  
automatisation des processus opérationnels  
Sécurité et conformité  
Mobilité

### SERVICES DE TI

Services d'applications  
Évaluations de la sécurité des TI  
Services infonuagiques hybrides et privés  
Continuité des activités  
Centre de soutien 24 h sur 24  
Ressources et conseils en matière de TI

### TECHNOLOGIE

Solutions multifonctions de bureau  
Imprimantes commerciales et de production  
Imprimantes grand format  
Ordinateurs portables et de bureau  
Matériel informatique  
Services d'impression gérés

Pour en savoir plus sur les produits et les solutions de Konica Minolta, visitez le [www.konicaminolta.ca/fr](http://www.konicaminolta.ca/fr)

© SOLUTIONS D'AFFAIRES KONICA MINOLTA (CANADA) LTÉE, 2024. Tous droits réservés. Toute reproduction partielle ou complète sans autorisation écrite est interdite. KONICA MINOLTA, le logo KONICA MINOLTA, bizhub et « Giving Shape to Ideas » sont des marques déposées ou des marques de commerce de KONICA MINOLTA, INC. Tous les autres produits ou noms de marque sont des marques de commerce ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. Il est possible que les caractéristiques et les fonctions mentionnées ne soient pas offertes pour tous les produits. La conception et les caractéristiques peuvent faire l'objet de modifications sans préavis.



**KONICA MINOLTA**

KONICA MINOLTA BUSINESS SOLUTIONS (CANADA) LTD.

5875 Explorer Drive, Suite 100

Mississauga, Ontario, L4W 0E1

[www.konicaminolta.ca/fr](http://www.konicaminolta.ca/fr)



KMBCA-bhC4001i-DS-070324-FR